

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** Care Plus Anti Insect DEET Roll-on 30%

**Produktart(en):** PT19 - Repellentien und Lockmittel

**Zulassungsnummer:** BE2017-0030

**R4BP 3-Referenznummer:** BE-0017021-0000

## Inhaltsverzeichnis

Administrative Informationen	1
1.1. Handelsnamen des Produkts	1
1.2. Zulassungsinhaber	1
1.3. Hersteller der Biozidprodukte	1
1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe	2
2. Produktzusammensetzung und -formulierung	2
2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts	2
2.2. Art der Formulierung	2
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	2
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
5. Anweisungen für die Verwendung	5
5.1. Anwendungsbestimmungen	5
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	5
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	5
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	5
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	6
6. Sonstige Informationen	6

## Administrative Informationen

### 1.1. Handelsnamen des Produkts

Care Plus Anti Insect DEET Roll-on 30%  
Anti-Insect Deet 30% roller  
TravelDeet 30% roller  
KRUIDVAT ANTI-INSECT ROLL-ON 30% DEET  
APIXO Anti-Insect DEET 30% Roller  
ZENSECT Roll-on 30% DEET

### 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	Primmed BV
	Anschrift	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere Niederlande
<b>Zulassungsnummer</b>	BE2017-0030	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	BE-0017021-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	14/01/2015	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	24/12/2024	

### 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

<b>Name des Herstellers</b>	Tropenzorg B.V.
<b>Anschrift des Herstellers</b>	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere Niederlande
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Niverpack, Artemisweg 111 8239 DD Lelystad Niederlande

#### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

<b>Wirkstoff</b>	23 - N,N-Diethyl-meta-toluamid
<b>Name des Herstellers</b>	VERTELLUS CHEMICALS SA (Acting for Vertellus LLC (United States))
<b>Anschrift des Herstellers</b>	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Vereinigte Staaten
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Vereinigte Staaten

## 2. Produktzusammensetzung und -formulierung

### 2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
N,N-Diethyl-meta-toluamid	N,N-diethyl-m-toluamide	Wirkstoffe	134-62-3	205-149-7	30
Ethanol	Ethanol		64-17-5	200-578-6	31,429

### 2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit
-----------------------------

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

<b>Gefahrenhinweise</b>	Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
<b>Sicherheitshinweise</b>	Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Dampf nicht einatmen.

Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter

Inhalt Sammelpunkt für chemischen Kleinabfall zuführen.

## 4. Zugelassene Verwendung(en)

### 4.1 Beschreibung der Verwendung

#### Verwendung 1 - Abwehrmittel gegen Mücken und Zecken zur Anwendung beim Menschen

<b>Art des Produkts</b>	PT19 - Repellentien und Lockmittel
<b>Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung</b>	Abwehrmittel gegen Mücken und Zecken zur Anwendung beim Menschen
<b>Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)</b>	wissenschaftlicher Name: Culicidae: Trivialname: Mosquitoes Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)  wissenschaftlicher Name: Ixodidae: Trivialname: tiques Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)
<b>Anwendungsbereich</b>	Innen-  Außenbereiche
<b>Anwendungsmethode(n)</b>	Streuen - Das Produkt sparsam und sorgfältig auf unbedeckte Körperteile auftragen; das Produkt gleichmäßig auf der Haut verteilen.
<b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b>	Das Produkt sparsam und sorgfältig auf unbedeckte Körperteile auftragen - 0 - Nicht häufiger als einmal am Tag anwenden  Schützt den Anwender im Durchschnitt für einen Zeitraum von 6 Stunden vor Stichen von gemeine Stechmücken, Anopheles Mücken (Träger des Parasiten, der Malaria verursachen kann) und Aedes Mücken (Träger des Gelbfieber-Virus) und 3 Stunden vor Bissen von Zecken (Ixodes). Der Schutz vor bestimmten aggressiven tropischen Zeckenarten kann kürzer sein.

**Anwenderkategorie(n)**

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

**Verpackungsgrößen und  
Verpackungsmaterial**

PP Flasche mit Roller, 60 ml

#### **4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung**

Siehe allgemeine Gebrauchsanweisung

#### **4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen**

Siehe allgemeine Gebrauchsanweisung

#### **4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt**

Siehe allgemeine Gebrauchsanweisung

#### **4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung**

Siehe allgemeine Gebrauchsanweisung

#### **4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen**

Siehe allgemeine Gebrauchsanweisung

## 5. Anweisungen für die Verwendung

### 5.1. Anwendungsbestimmungen

Das Produkt sparsam und sorgfältig auf unbedeckte Körperteile auftragen; das Produkt gleichmäßig auf der Haut verteilen.

Um das Gesicht vor Bissen zu schützen, zuerst Care Plus DEET in die Handfläche anbringen und danach auf das Gesicht auftragen.

Bei gleichzeitiger Anwendung mit einem Sonnenschutzmittel, tragen Sie das Sonnenschutzmittel 30 Minuten vor der Anwendung des Produkts auf.

Tragen Sie eine lange Hose und/oder ein langärmliches Oberteil.

Nicht unter der Kleidung auftragen.

### 5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Nicht bei Kindern unter 13 Jahren anwenden. Nicht häufiger als einmal am Tag anwenden.

Vermeiden Sie den Kontakt mit den Augen, Schleimhäuten, der Nase, den Lippen oder beschädigter Haut.

Das Produkt nicht auf Stellen auftragen, wo durch die Beugung von Gelenken eine Hautfaltung auftritt, also z.B. nicht in der Kniekehle und auf dem Ellenbogen auftragen.

Vermeiden Sie den Kontakt mit Lebensmitteln.

Waschen Sie Ihre Hände vor dem Essen oder Trinken gründlich mit Seife.

Die Anwendung des Produkts wird sensitiven Gruppen wie schwangeren oder stillenden Frauen nicht empfohlen.

Waschen sie die den behandelten Hautbereich, wenn der Schutz vor Mücken oder Zecken nicht mehr erforderlich ist oder Reizungen auftreten.

Vermeiden Sie den Kontakt mit Kunststoffen (z.B. Brillengestelle), synthetischer/Lederkleidung und lackierten Oberflächen.

### 5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

Nach Einatmen: Betroffenen an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Beim Auftreten von Unwohlsein einen Arzt aufsuchen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Nach Verschlucken: Ein oder zwei Gläser Wasser trinken, den Mund ausspülen und durch Einführen des Fingers in den Rachen Erbrechen herbeiführen. Bei einer bewusstlosen Person kein Erbrechen herbeiführen oder etwas in den Mund einführen. Bei Auftreten von Unwohlsein einen Arzt konsultieren.

Nach Kontakt mit offenen Wunden: Mit viel Wasser ausspülen. Bei anhaltender Reizung einen Arzt aufsuchen.

### 5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Verpackung für keinen anderen Zweck wiederverwenden. Jegliche Rückstände einem Entsorgungsunternehmen als gefährliche Stoffe zuführen und nicht im Hausmüll entsorgen.

### **5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen**

Die erwartete Haltbarkeit des Produkts in der Handelsverpackung beträgt 5 Jahre.

### **6. Sonstige Informationen**